

16

1613 04

## Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgeräte-Einbaukupplung nach JEITA RC-5320A JSAJ21,  
abgewinkelte Ausführung, mit Öffner, für Leiterplatten

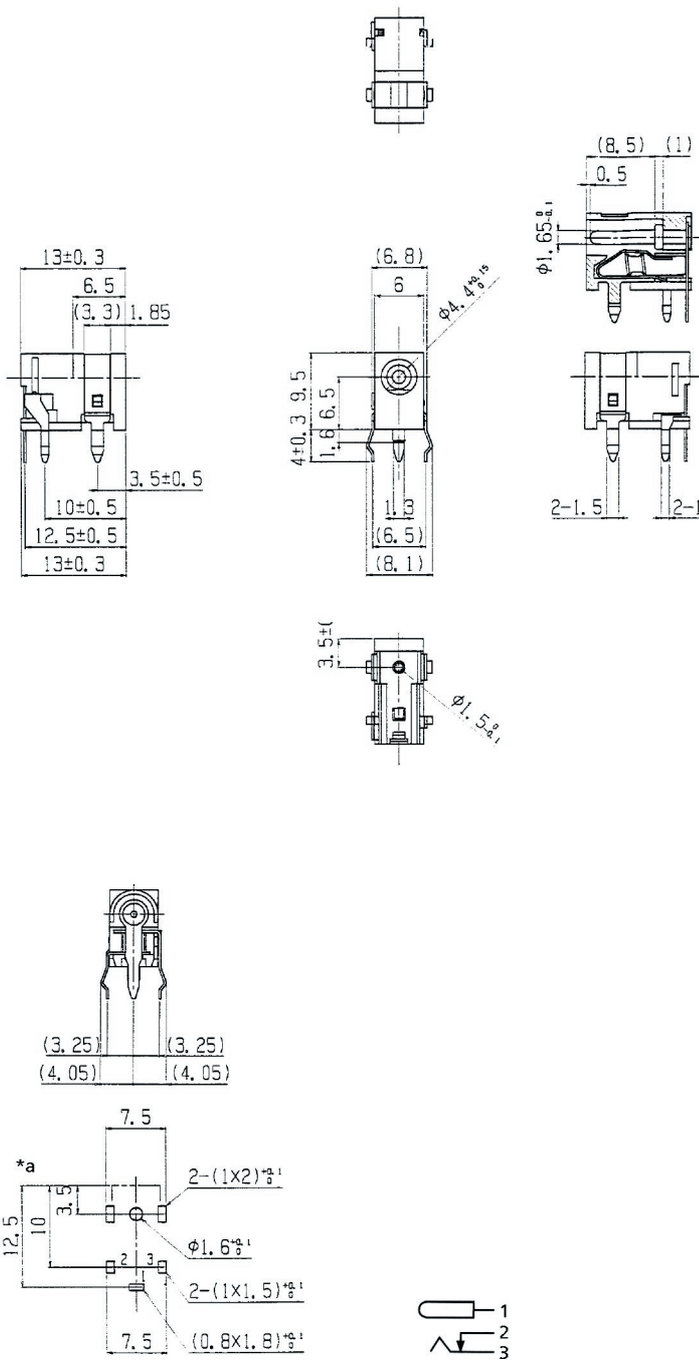
---

Status: Obsolet

---

16

1613 04



### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+70 °C

### Werkstoffe

Kontaktträger PBT, HB nach UL94  
 Kontakt Cu-Legierung, verzinkt/versilbert  
 Rahmenfeder CuZn, verzinkt

### Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung 4,4 mm  
 Durchmesser Mittelstift 1,65 mm  
 Steckzyklen ≥ 5000  
 Steckkraft 5–20 N  
 Ziehkraft 4–15 N

### Elektrische Daten (bei T<sub>v</sub> 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 30 mΩ  
 Bemessungsstrom 2 A  
 Bemessungsspannung 6,3 V DC  
 Bemessungsstoßspannung 500 V/60 s  
 Isolationswiderstand ≥ 100 MΩ

### Zugehörige Produkte

Gegenstücke  
 ☞ 1636 02

\*a Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen

16

1613 04

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1613 04	2	250	500

**Verpackung:**

lose im Karton oder Kunststoffbeutel